

Legende:

Projekt:
 Erschliessung Nutzenbuecherwald (nach Fertigstellung Deponieauffuellung)

- Bewirtschaftungsstrasse, Gemeindestrasse 3. Klasse (Fahrbahn = 3.0m, Bankett = 0.25m)
- Bewirtschaftungsstrasse (Fahrbahn = 3.0m, Bankett = 0.25m)

Deponieprojekt

- Deponieperimeter (Schuttflaeche Deponie)
- Deponieflaeche
- Hoehlinien, Aequidistanz 2.0m
- Aufwertung bestehende Gewaesser

Bestand:

Gelaendeaufnahmen, Geoinfo Vermessungen AG, 18.01.2019

- Strassenrand

Bestehende Werkleitungen (Katastrerauszuuge April 2019)


- Regenabwasserleitung

Grundbuchplan, 23.01.2020

- Gemeindegrenze
- Parzellengrenze
- Strasse
- Gebäude
- Wald
- bestockte Fläche
- Flachmoor / Feuchtwiese
- Gewässer

N:\310 Tiefbau\3102 Heerbrugg\3102-1230 Gossau Deponie Nutzenbuecherwald\06 CAD\31 Vorpruefung\2_Vorpruefung\3102-1230-301_SIT_Ubersicht_2000_2d

KOCH AG
 Strassen- & Tiefbau | Kies & Beton | Deponien



Gossau SG | Oberbüren SG

Erschliessung Nutzenbuecherwald

Situation 1:2'000

Stand:
Mitwirkungsverfahren

Planung:

BRUNNER
 LANDSCHAFTSARCHITECTEN

Brunner Landschaftsarchitekten
 CH-8000 St. Gallen
 Feldstrasse 31A
 T. 071 260 02 55
 info@brunner-ls.ch

ANDRES GEOTECHNIK AG

Andres Geotechnik AG
 CH-9016 St. Gallen
 Schupenstrasse 7
 T. 071 268 27 88
 info@andres-geotechnik.ch

wäli
 Ingenieure

Wäli AG Ingenieure
 CH-9435 Heerbrugg
 Auerstrasse 23
 T. 058 100 91 02
 heerbrugg@waeli.ch

Beilage: TSP-03

3102-1230-300 Format: 60 x 84

| Entwurf | Gezeichnet | Kontrolliert | Änderung | Datum |
|---------|------------|--------------|----------|------------|
| rdi | dmü | rd | | 17.02.2022 |
| | | | | |